Issue	Classification	

Application No.	Applicant(s)
10/797,495	VIOLETTE ET AL.
Examiner	Art Unit

2811

	4 - 4 - 4 - 4 - 4 - 4 - 4 - 4 - 4 - 4 -			IS	SUE C	LASSIF	ICATION									
		ORIG	INAL		CROSS REFERENCE(S)											
CLAS	S		SUBCLASS	CLASS	SUBCLASS (ONE SUBCLASS PER BLOCK)											
257 315				316	317	321	388									
INTER	NATI	ONAL	CLASSIFICATION													
н о	1	L	29/788													
			1													
			1													
			7													
			7													
	(Ass	sistant	Examiner) (Dat	(e)		F VAL	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	Total Claims A	Total Claims Allowed: 39							
(Le			a bのみは は ents Examiner)			en F Tran		O.G. Print Claim(s)	O.G. Print Fig 3							

Thien F Tran

☐ Claims renumbered in the same order as presented by applicant								☐ CPA		T.D.			☐ R.1.47						
Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original
1	1	1	31	31	1		61			91			121			151			181
2	2		32	32]		62			92			122			152			182
3	3	1	33	33]		63			93			123			153			183
4	4		34	34]		64			94			124			154			184
5	5		35	35]		65			95			125			155			185
6	6		36	36]		66			96			126			156			186
7	7		37	37]		67			97			127			157			187
8	8		38	38]		68			98			128			158			188
9	9		39	39]		6 9			99			129			159			189
10	10			4D]		70			100			130			160			190
11	11			41			71			101			131			161			191
12	12			42			72			102			132			162			192
13	13			43]		73			103			133			163			193
14	14			44			74			104			134			164			194
15	15			45			75			105			135			165			195
16	16			45			76	i		106			136			166		<u></u>	196
17	17			47			77			107			137			167			197
18_	18			48			78			108			138			168			198
19	19			49			79]		109			139			169			199
20	20			50			80			110			140			170			200
21	21			51			81	[111			141			171			201
22	22			52			82	Į		112			142			172			202
23	23			58			83	[113			143			173			203
24	24			54			84			114			144			174			204
25	25			55			85	Į		115			145			175			205
26	26			56			86			116			146			176			206
27	27			57			87			117			147			177			207
28	28			5β			88			118			148			178.			208
29	29			59			89			119			149			179	İ		209
30	30	L		6þ			90	l		120			150			180			210